Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination								
10/772,938	WU ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Bradley K. Smith	2891								

		15	SSUE C	LASSIF	ICATIO	N								
	ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
438	683	257	e21.593											
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION						-							
H 0 1 6	- 21 / 44	Î			·									
11	1													
	1													
	1	·												
	1:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		/	,									
Assi	stant Examiner) (Dat	e)	B	RADLEY H	SMITH	Total Claims Allowed: 30								
No!	Mid Coldy 1	700	PA )	IMARY EXAMINE	KAMINER	O. Print C	O.G. Print Fig.							
(Vegatiin	struments Examiner) (	(Date) /	(1-11	mary Chamme	, (0		7,5							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
<u> </u>	1			31			61			91			121	: :		151			181
	2			32			62			92		·	122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99		٠.	129			159			189
	10			40	}		70		_	100	,		130			160			190
	11			41	]		71			101			131			161			191
	12	]		42	]		72			102			132			162			192
	13	]		43	]		73			103			133			163			193
	14			44	]		74	,		104			134			164			194.
	15	1		45			75			105			135			165			195
	16			46	]		76			106			136			166			196
	17	1		47			77			107			137			167	,		197
	18			48	]		78			108			138			168			198
	19	1		49			79			109			139			169			199
	20	]		50			80	]		110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22	1		52			82			112			142	1		172			202
	23	1		. 53			83			113			143			173			203
	24	1		54			84			114			144			174			204
	25	1		55	]		85	]		115			145			175			205
	26	1		56			86	]		116			146			176			206
	27	1		57	1		87	]		117			147			177			207
	28	1		58	]		88	]		118			148			178			208
	29	]		59	]		89			119			149			179			209
	30	1		60			90			120			150			180			210